

 [www.congres-sfcancer.fr](http://www.congres-sfcancer.fr)

# CONGRÈS

de la



Société Française du Cancer

29<sup>SOIR</sup> 30 JUILLET  
1<sup>ER</sup> JUILLET 2016

PALAIS DES CONGRÈS PARIS

Décrypter et partager  
les avancées en oncologie

PROGRAMME FINAL



# MÉDECINS & CHERCHEURS S'UNISSENT CONTRE LE CANCER

## Depuis 1906, nous faisons reculer le cancer...sans bruit ! UN LIEU D'ÉCHANGE ET DE DIFFUSION DU SAVOIR

La SFC est la Société savante de référence sur le cancer. Son rôle premier est de former et d'informer en permanence les acteurs de la lutte contre le cancer, médecins et scientifiques.

Fortement impliquée dans le DPC (Développement Professionnel Continu) des cliniciens, elle est aussi un acteur de premier plan dans la formation des chercheurs en Oncologie.

La SFC a aussi une forte activité d'expertise, et elle est sollicitée par divers organismes comme la Haute Autorité de Santé ou l'Institut National du Cancer pour éditer, expertiser ou contrôler les recommandations de prise en charge des différentes tumeurs.

Compte tenu de sa parfaite indépendance financière, la SFC est particulièrement bien positionnée pour relever le défi d'une expertise médicale affranchie de tout conflit d'intérêt.

La SFC organise des symposiums et congrès de niveau international comme le Congrès de la Société Française Du Cancer qui aura lieu tous les ans au Palais des Congrès à Paris ou la Journée des Facteurs de Croissance.

La SFC publie « le Bulletin du Cancer » revue de référence avec des articles de synthèses sur les avancées de la recherche fondamentale et clinique, des articles originaux.

La SFC a besoin de votre soutien financier permanent pour continuer ses activités de formation et de transmission de l'information entre les acteurs de la lutte contre le cancer et ses activités d'expertise.

### COMMENT NOUS JOINDRE

Responsable des Dons et Legs : Sylvie DESENCLOS  
[info@sfc.asso.fr](mailto:info@sfc.asso.fr)

Société Française du Cancer  
Hôpital Saint Louis  
1, avenue Claude Vellefaux  
75475 PARIS cedex 10  
Tél. : 06.17.44.70.76





La Société Française du Cancer, UNICANCER, la FHF Cancer, les groupes coopérateurs et les sociétés savantes oncologiques sont ravis de vous accueillir pour cette troisième édition du Congrès de la SFC.

Les objectifs restent les mêmes que les années précédentes :

- La diffusion indépendante et actualisée des données en matière de thérapeutiques et de recherche en Oncologie,
- Le renforcement des échanges entre chercheurs et cliniciens.

## Les fondamentaux du Congrès

### *La transversalité et la pluridisciplinarité*

Les sessions plénières traiteront des mécanismes généraux du cancer : **processus métastatiques** en 2016, après immunité et cancers lors de l'édition 2015. Les spécificités et actualités propres à la cancérologie d'organe seront abordées lors des sessions de l'après-midi. L'ensemble des sessions intégreront aussi bien les données biologiques fondamentales que les aspects cliniques les plus pragmatiques pour la pratique quotidienne des cliniciens.

### *Le décriptage de l'actualité*

Les sessions sur les « **nouvelles AMM** » ont été largement plébiscitées en 2015. Elles ont permis aux praticiens de se former à la prescription pratique des nouveaux médicaments à leur disposition et aux nouvelles indications des autres. Le congrès couvrira extensivement les AMM de l'année 2015 et fera un focus sur les 3 jugées les plus innovantes.

Comme l'an dernier, un livret sera distribué aux participants qui détaillera la place de ces médicaments dans la stratégie thérapeutique et leurs toxicités principales.

## Les nouveautés

### *Changement de dates !*

- Le Congrès se tient en fin de semaine, **du mercredi 29 juin (soir) au vendredi 1<sup>er</sup> juillet 2016** pour une meilleure disponibilité des professionnels.

### *Plus de pratique !*

- Les **sessions « RCP »** : elles permettront de discuter de cas cliniques afin de répondre aux besoins de la pratique quotidienne. Pour l'édition 2016, les sessions RCP couvriront les indications des immunothérapies dans les mélanomes, les cancers broncho-pulmonaires non à petites cellules et la prise en charge des métastases hépatiques, osseuses et cérébrales.
- Une session dédiée aux « **actualités de l'année** » : avant les vacances d'été, nous ferons un retour sur l'actualité clinique et biologique dans les différents domaines de l'Oncologie. Cette session se voudra une fois encore pragmatique sur les évolutions de la pratique en Oncologie.

### *Plus de rencontres !*

- L'aménagement d'espaces conviviaux et l'organisation de cocktails en fin de journée seront autant d'opportunités supplémentaires pour favoriser les échanges au sein de la communauté.

Nous sommes convaincus que vous trouverez cette édition enrichissante et stimulante.

**Pr Michel Marty**, Président du Congrès de la SFC  
**Dr Manuel Rodrigues**, Vice-président du Congrès de la SFC

# REMERCIEMENTS À NOS PARTENAIRES SCIENTIFIQUES



# COMITÉ SCIENTIFIQUE

**Laurence ALBIGÈS** Paris

**Thierry ANDRÉ** Paris

**Fabrice ANDRÉ** Villejuif

**Bernard ASSELAIN** Paris

**Jacques-Olivier BAY**  
Clermont-Ferrand

**Naïma BEDAIRIA** Paris

**Jean-François BERNAUDIN** Paris

**Jean-Yves BLAY** Lyon

**Hervé BONNEFOI** Bordeaux

**Frank BOUDGHENE STAMBOULI** Paris

**Christian CAILLIOT** Paris

**Olivier CHINOT** Marseille

**Philippe CLÉZARDIN** Lyon

**Frédéric COURBON** Paris

**Bruno CUTULI** Reims

**Sarah DAUCHY** Villejuif

**Patricia DE CREMOUX** Paris

**Aimery DE GRAMONT** Paris

**Suzette DELALOGUE** Villejuif

**Jean-Luc DESCOTES** Grenoble

**Marie DUTREIX** Orsay

**Hélène ESPEROU** Paris

**Serge EVRARD** Bordeaux

**Ronan FLIPPOT** Villejuif

**Aurélien GOBERT** Paris

**James GOLBERG** Paris

**Philippe GOMEZ** Rouen

**Annick HAREL-BELLAN** Gif-sur-Yvette

**Christophe HENNEQUIN** Paris

**Elisabeth HESS** Paris

**Norbert IFRAH** Angers

**Michaël JOULIE** Villejuif

**Ivan KRAKOWSKI** Bordeaux

**Hélène LACROIX** Paris

**Christian-Jacques LARSEN** Paris

**Sophie LAURENT** Villejuif

**Céleste LEBBÉ** Paris

**Thomas LEROY** Lille

**Anne-Laure MARTIN** Paris

**Michel MARTY** Paris

**Franck PAGES** Paris

**Frédérique PENAULT-LLORCA**  
Clermont-Ferrand

**Jacques ROBERT** Bordeaux

**Manuel RODRIGUES** Paris

**Jean-Michel ROSSIGNOL** Gif sur Yvette

**Martine F. ROUSSEL** Memphis, U.S.A.

**Jean-François SEITZ** Marseille

**Stéphane TEMAM** Villejuif

**Jean TREDANIEL** Paris

**Stéphane VIGNOT** Chartres

**Gérard ZALCMAN** Paris



## Président 2016

## Vice-président 2016

## PARTENAIRES INSTITUTIONNELS



# SOMMAIRE MERCREDI 29 et JEUDI 30 JUIN 2016

## Mercredi 29 juin

19h15-20h00 **Cocktail apéritif de bienvenue** p.09

### SESSION PLÉNIÈRE

20h00-22h30 **Les AMM de l'année en oncologie et en hématologie**  
Que prescrire, à qui et comment ? Salle 351 p.09

## Jeudi 30 juin

### SESSION PLÉNIÈRE

09h00-12h00 **Les anticancéreux les plus innovants de l'année : aspects biologiques et positionnement dans la stratégie thérapeutique**  
avec le parrainage de la Ligue contre le cancer Amphi Havane p.11

### LES RENCONTRES DE LA SFC

10h00-13h00 **PARCOURS ARC**  
Les essais basés sur la biologie de la tumeur : enjeux et projection vers la clinique Salle 352B p.12

### ESPACE POSTERS COMMENTÉS

12h00-13h00 **Session posters commentés I** Exposition p.13

### PRIX DE THÈSES

12h30-13h00 **Remise des prix de thèses Jeunes Oncologues 2016**  
En collaboration avec l'AERIO, l'AFIAP, l'AIH, l'AJCO et la SFJRO Amphi Havane p.13

### SYMPOSIUM INDUSTRIEL

13h00-14h00 **SYMPOSIUM ORGANISÉ PAR NANOSTRING**  
Apport de Prosigna (Pam50) et des sous types moléculaires dans l'aide à la décision thérapeutique : une réalité clinique aujourd'hui, en France Salle 351 p.12

### SESSIONS PARALLÈLES

14h00-17h30 **L'immunothérapie en pratique : cas cliniques sous forme de RCP**  
Cancer broncho-pulmonaire non à petites cellules, cancer du rein, mélanome métastatique Salle 351 p.13

14h00-15h30 **Cancers du sein au stade précoce : actualité sur la prise en charge**  
avec le parrainage de Roche Amphi Havane p.15

16h00-17h30 **Cancers du sein au stade précoce : prise en charge néo-adjuvante**  
avec le parrainage de Roche Amphi Havane p.15

14h00-15h30 **Les thérapeutiques en oncologie : quels critères d'évaluation ?**  
Quel suivi post AMM ? Salle 352B p.16

16h00-17h30 **Médecine personnalisée : actualités et défis** Salle 352B p.16

### SESSION PLÉNIÈRE

17h30-18h30 **Carte blanche au Professeur Isabelle Durand-Zaleski** Amphi Havane p.17

18h30-19h15 **Cocktail apéritif dans l'exposition** p.17

### SESSION PLÉNIÈRE

19h15-20h45 **Actualités de l'année en oncologie : évolution des connaissances biologiques et des stratégies thérapeutiques**  
avec le parrainage de la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer Salle 351 p.17

## Vendredi 1<sup>er</sup> juillet

Matin	<b>SESSION PLÉNIÈRE</b>			
	09h00-12h00	Processus métastatique : comment les mécanismes fondamentaux éclairent la pratique clinique ?	Amphi Havane	p.19
	<b>LES RENCONTRES DE LA SFC</b>			
	08h30-12h30	PARCOURS INFIRMIÈRES Cancer et chronicité	Salle 352A	p.21
Midi	<b>ESPACE POSTERS COMMENTÉS</b>			
	12h00-13h00	Session posters commentés II	Exposition	p.19
	<b>SYMPOSIUM INDUSTRIEL</b>			
	13h00-14h00	<b>SYMPOSIUM ORGANISÉ PAR MYRIAD</b> EndoPredict, test génomique de nouvelle génération, disponible et réalisable en France, modalités pratiques et utilité clinique	Salle 351	p.21
Après-midi	<b>SESSIONS PARALLÈLES</b>			
	14h00-17h00	Traitement de la maladie métastatique au décours des cancers de la prostate, du rectum et du sein : « la vraie vie » en RCP	Amphi Havane	p.22
	14h00-17h00	Ciblage du micro-environnement tumoral : place dans la stratégie thérapeutique	Salle 352B	p.22
	14h00-17h00	Les enjeux des médicaments par voie orale : pharmacovigilance et observance	Salle 351	p.23
	<b>REMISE DE PRIX</b>			
	17h00-17h10	Remise des prix de la meilleure communication orale et du meilleur poster commenté issus de l'appel à communications	Amphi Havane	p.23
	Informations générales			p.25
	Index des conférenciers			p.27-29
	Liste des partenaires, exposants, annonceurs et plan de l'exposition			p.30-31

Xtandi est indiqué dans <sup>(1)</sup> :

- le traitement du cancer métastatique de la prostate résistant à la castration chez les hommes adultes asymptomatiques ou peu symptomatiques, après échec d'un traitement par suppression androgénique et pour lesquels la chimiothérapie n'est pas encore cliniquement indiquée
- le traitement du cancer métastatique de la prostate résistant à la castration chez les hommes adultes dont la maladie a progressé pendant ou après une chimiothérapie à base de docétaxel

 **Xtandi**<sup>TM</sup>  
enzalutamide

**Inhibiteur Puissant  
du Récepteur  
aux Androgènes <sup>(1)</sup>**



**CONTENIR LE CPRC<sub>m</sub>**



Les mentions obligatoires sont accessibles sur la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>) ou sur le site [www.astellas.fr](http://www.astellas.fr) au niveau de la section « Nos Produits ».

**CPRC<sub>m</sub>** : Cancer de la Prostate Métastatique Résistant à la Castration

1. RCP XTANDI<sup>TM</sup>

 **astellas**  
Leading Light for Life

19h15-20h00 **Cocktail apéritif de bienvenue**

(devant la salle 351)

20h00-22h30

Salle 351

## Les AMM de l'année en oncologie et en hématologie

Que prescrire, à qui et comment ?

### Modérateurs :

**M. MARTY** (Hôpital Saint-Louis, Paris), **M. RODRIGUES** (Institut Curie, Paris), **T. TURSZ** (Gustave Roussy, Villejuif),  
**S. VIGNOT** (Hôpitaux de Chartres - Hôpital Louis Pasteur, Le Coudray).

**20h00-20h15** Le pertuzumab dans le cancer du sein en phase néo-adjuvante.

**F.C. BIDARD** (Institut Curie, Paris)

**20h15-20h30** Le bevacizumab dans le cancer du col de l'utérus.

**J. MICHELS** (Gustave Roussy, Villejuif)

**20h30-21h30** **M. ATTAL** (Institut Universitaire du Cancer Toulouse Oncopole, Toulouse)

Le bortezomib dans le lymphome du manteau.

L'ibrutinib dans la maladie de Waldenström.

Le lenalidomide dans le myélome multiple.

Le panobinostat dans le myélome multiple.

**21h30-21h45** Le ceritinib dans le cancer bronchique non à petites cellules.

**J. TREDANIEL** (Hôpital Saint-Joseph, Paris)

**21h45-22h00** Le lenvatinib dans le cancer de la thyroïde iodo-réfractaire.

**J. WASSERMANN** (Hôpital de La Pitié-Salpêtrière, Paris)

**22h00-22h15** Le trametinib dans le mélanome.

**O. ZEHOU** (Hôpital Henri Mondor, Créteil)

**22h15-22h30** **M. RODRIGUES** (Institut Curie, Paris)

Le dinutuximab dans le neuroblastome.

Le lanreotide dans les TNE digestives.

Le nab paclitaxel dans le cancer broncho-pulmonaire.

Le panitumumab dans le cancer colorectal.

Le sonidegib dans le carcinome basocellulaire.



KEYTRUDA® est indiqué en monothérapie dans le traitement des patients adultes atteints d'un mélanome avancé (non résecable ou métastatique).

En attente de la mise à jour des recommandations sur la prise en charge du mélanome avancé et de l'avis de la Commission de la Transparence de KEYTRUDA®, la prise en charge actuelle du mélanome non résecable ou métastatique repose dès le diagnostic sur l'existence ou pas d'une mutation B-RAF<sup>1</sup> :

- Patient B-RAF non muté : privilégier ipilimumab en première ligne (ou fotémustine en cas de métastases uniquement cérébrales). Radiothérapie complémentaire à discuter<sup>1</sup>.
- Patient B-RAF muté : thérapie ciblée, vemurafenib ou dabrafenib en monothérapie<sup>1</sup>.

KEYTRUDA® fait l'objet d'un PGR comportant des mesures de Minimisation du Risque destinées à informer les praticiens et les patients sur les **effets indésirables potentiels d'origine immunologique** et sur les **réactions potentielles liées à la perfusion**. Ce Plan de Minimisation du Risque (PMR) comporte 3 éléments qui doivent être connus/commentés/remis lors de chaque prescription : une brochure d'information destinée aux professionnels de santé, une brochure d'information destinée aux patients avec une carte de signalement patient intégrée à cette dernière.

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité. Les professionnels de la santé déclarent tout effet indésirable suspecté.

KEYTRUDA® est non remboursable - non agréé aux collectivités à la date du 25/09/2015 (demande d'admission d'études).

KEYTRUDA® est pris en charge selon les conditions définies à l'article L.162-16-5-2 du Code de la Sécurité Sociale suite à l'ATU accordée depuis le 19/08/2014.

**Avant de prescrire, pour des informations complètes, en particulier pour toutes les mises en garde, précautions d'emploi et effets indésirables, veuillez consulter le RCP disponible sur le site <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr> ainsi que les documents relatifs au Plan de Minimisation du Risque disponibles sur demande auprès de l'Information Médicale au 01 80 46 40 40.**

<sup>1</sup> HAS - Avis de la Commission de la Transparence de l'ipilimumab du 19/11/14.

09h00-12h00

Amphithéâtre Havane

## Les anticancéreux les plus innovants de l'année : aspects biologiques et positionnement dans la stratégie thérapeutique

avec le parrainage de la Ligue contre le cancer

### Modérateurs :

**M. DUTREIX** (Institut Curie, Orsay), **D. FRANCK** (Clinique Pasteur, Toulouse), **G. GANEM** (Centre Jean-Bernard, Le Mans), **M. MARTY** (Hôpital Saint-Louis, Paris).

- 09h00-09h25** Place des anti-PD1 dans la prise en charge des mélanomes cutanés : nivolumab et pembrolizumab.  
**C. MATEUS** (Gustave Roussy, Villejuif)
- 09h25-09h50** Place du nivolumab dans la prise en charge des carcinomes épidermoïdes bronchopulmonaires.  
**D. MORO-SIBILOT** (C.H.U. - Hôpital Albert Michallon, Grenoble)
- 09h50-10h15** Quels biomarqueurs pour les anti-PD1 ?  
**D. LOIRAT** (Interne en oncologie médicale, Paris)
- 10h15-10h40** Perspectives en immunothérapie.  
**F. GHIRINGHELLI** (Faculté de Médecine et Centre Georges-François Leclerc, Dijon)
- 10h40-11h10** *Pause café dans l'exposition*
- 11h10-11h35** Aspects biologiques de la voie JAK/STAT dans les syndromes myéloprolifératifs.  
**W. VAINCHENKER** (Gustave Roussy, Villejuif)
- 11h35-12h00** Place du ruxolitinib dans la stratégie thérapeutique des syndromes myéloprolifératifs.  
**J.J. KILADJIAN** (Hôpital Saint-Louis, Paris)

## 10h00-13h00 | Les rencontres de la SFC : parcours ARC

Salle 352B

### Les essais basés sur la biologie de la tumeur : enjeux et projection vers la clinique

#### Modératrices :

**N. BEDAIRIA** (Hôpital Saint-Louis, Paris), **I. PAUporté** (Institut National du Cancer, Boulogne-Billancourt).

- 10h00-10h30** Identification d'anomalies moléculaires sur la tumeur et choix du traitement : du patient au patient.  
**S. BOYAULT** (Centre Léon Bérard, Lyon), **A. FERRARI** (Fondation Synergie Lyon Cancer, Lyon)
- 10h30-10h45** Discussion
- 10h45-11h05** Cancer de mauvais pronostic à l'ère de la génomique : opportunité de traitement du pancréas.  
**J. CROS** (Hôpital Beaujon, Paris)
- 11h05-11h15** Discussion
- 11h15-11h45** *Pause café dans l'exposition*
- 11h45-12h05** La génomique comme outil d'accès aux enfants et jeunes adultes aux médicaments innovants.  
**B. GEOERGER** (Gustave Roussy, Villejuif)
- 12h05-12h15** Discussion
- 12h15-12h45** Difficultés, forces et faiblesses de ce nouveau paradigme.  
**A. VIARI** (Centre Léon Bérard, Lyon)
- 12h45-12h55** Discussion
- 12h55-13h00** Conclusion

## 12h00-13h00 | Espace posters commentés

Exposition

### Session posters commentés I

#### Modérateurs :

**B. ASSELAIN** (Institut Curie, Paris), **O. CHINOT** (CHU La Timone, Marseille), **M. MARTY** (Hôpital Saint-Louis, Paris).

- 12h00-12h10** IRM paramétrique 3D T1 pour étudier le calcium dans les gliomes et les métastases cérébrales.  
**E. RIBOT** (CNRS/Université de Bordeaux, Bordeaux)
- 12h10-12h20** Radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité dans le traitement de cancers localisés de la prostate et risque de seconds cancers.  
**N. JOURNY** (National Cancer Institute, Rockville, Etats-Unis)
- 12h20-12h30** MELADIAG : un panel de biomarqueurs d'ADN dédié au diagnostic du mélanome.  
**M. BENFODDA** (Hôpital Bichat, Paris)
- 12h30-12h40** Impact des anti-angiogéniques sur les fonctions cognitives de patients traités pour un cancer du rein métastatique.  
**M. LANGE** (Centre François Baclesse, Caen)
- 12h40-12h50** Mastectomies en ambulatoire, quelle place dans l'avenir ? Évaluation du parcours de soins et enquête de satisfaction.  
**F. DRAVET** (ICO Nantes, Saint-Herblain)
- 12h50-13h00** Évaluation de l'efficacité de Doxorubicine ± Olaratumab dans les STM.  
**J.Y. BLAY** (Centre Léon Bérard, Lyon)

12h30-13h00 | Prix de thèses

Amphithéâtre Havane

**Remise des prix de thèses Jeunes Oncologues 2016** (en collaboration avec l'AERIO, l'AFIAP, l'AIH, AJCO et la SFJRO)

**Jury :** S. NGUYEN QUOC (Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris).

**Représentants des associations d'Internes :**

A. CONTEJEAN (AIH), A. LEGRAS (AJCO), T. LEROY (SFJRO), E. LOIR (AERIO), S. TACONET (AFIAP).

**Lauréats:**

L. BENHAIM (Paris), S. DUPLOMB (Lyon), A. LABOIS (Rouen), B. PICHON (Prilly), C. VASSEUR (Tours).

13h00-14h00 | Symposium organisé par NANOSTRING

Salle 351

**Apport de Prosigna (Pam50) et des sous types moléculaires dans l'aide à la décision thérapeutique : une réalité clinique aujourd'hui, en France**

**Modératrice :**

F. PENAULT-LLORCA (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand).

**13h00-13h30** Prosigna® : les atouts de l'innovation technologique au service de la médecine : expériences françaises et résultats de l'étude d'impact décisionnelle.

F. PENAULT-LLORCA (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand)

**13h30-14h00** Sous types moléculaires et médecine personnalisée : intérêt du Prosigna® dans la décision thérapeutique, et autres perspectives.

P.H. COTTU (Institut Curie, Paris)

14h00-17h30 | Session parallèle

Salle 351

**L'immunothérapie en pratique : cas cliniques sous forme de RCP**

Durant cette session, plusieurs cas cliniques traitant de l'utilisation au quotidien des ANTI-PD1 ont été préparés par les intervenants et seront discutés sous forme de RCP.

**14h00-15h00 Cancer broncho-pulmonaire non à petites cellules.**

**Experts :**

C. DANIEL (Anatomopathologiste, Hôpital Bichat, Paris), A. KHALIL (Radiologue, Hôpital Tenon, Paris),

J. TREDANIEL (Onco-pneumologue, Hôpital Saint-Joseph, Paris), G. ZALCMAN (Onco-pneumologue, Hôpital Bichat, Paris).

**15h00-16h00 Cancer du rein.**

**Experts :**

L. ALBIGES (Oncologue médical, Gustave Roussy, Villejuif), J.M. CORREAS (Radiologue, Hôpital Necker des Enfants Malades, Paris),

A. MEJEAN (Chirurgien urologique, Hôpital Européen Georges Pompidou, Paris),

N. RIOUX-LECLERCQ (Anatomopathologiste, CHU de Rennes - Hôpital Pontchaillou, Rennes).

C. DARIANE, L. DEROSA, R. FLIPPOT (Internes en Oncologie médicale).

**16h00-16h30** *Pause café dans l'exposition*

**16h30-17h30 Mélanome métastatique.**

**Experts :**

B. BAROUDJIAN (Dermatologue, Hôpital Saint-Louis, Paris), C. FARGES (Radiologue, Hôpital Saint-Louis, Paris),

M.L. GAUCI (Dermatologue, Hôpital Saint-Louis, Paris) P. LALY (Dermatologue, Hôpital Saint-Louis, Paris),

G. LORILLON (Onco-pneumologue, Hôpital Saint-Louis, Paris),

I. MADELAINE-CHAMBRIN (Pharmacienne hospitalière, Hôpital Saint-Louis, Paris),

B. MBAREK (Radiothérapeute, GHI le Rancy Montfermeil), F. NATAF (Neurochirurgien, Hôpital Saint Anne, Paris),

C. PAGES (Dermatologue, Hôpital Saint-Louis, Paris), J. ROUX (Dermatologue, Hôpital Saint-Louis, Paris).



# Roche, 50 ans d'innovations en cancérologie

Roche a ouvert la voie de la **médecine personnalisée** avec la découverte de thérapies ciblées couplées à un test compagnon.

D'énormes **progrès** ont été accomplis dans la lutte contre les cancers mais beaucoup reste à faire.

Nous poursuivons notre engagement dans la **recherche** pour proposer aux patients de nouveaux traitements plus efficaces et mieux tolérés.

[www.roche.fr](http://www.roche.fr)



14h00-15h30

Amphithéâtre Havane

## Cancers du sein au stade précoce : actualité sur la prise en charge

### Modérateurs :

**B. CUTULI** (Polyclinique de Courlancy, Reims), **S. DELALOGUE** (Gustave Roussy, Villejuif).

### Jusqu'où aller dans les désescalades thérapeutiques en chirurgie et radiothérapie du cancer du sein infiltrant.

**14h00-14h05** Vote sur cas cliniques.

**14h05-14h15** Chirurgie : vers + de désescalade.  
**G. HOUVENAEGHEL** (Institut Paoli Calmettes, Marseille)

**14h15-14h25** Chirurgie : stopper la désescalade.  
**A. MOURREGOT** (ICM Val d'Aurelle, Montpellier)

**14h25-14h35** Radiothérapie : vers + de désescalade.  
**C. HENNEQUIN** (Hôpital Saint-Louis, Paris)

**14h35-14h45** Radiothérapie : stopper la désescalade.  
**B. CUTULI** (Polyclinique de Courlancy, Reims)

**14h45-14h50** Vote sur cas cliniques.

**14h50-15h10** **Cancers du sein localisés et test génomiques : Mindact et au-delà.**  
**S. DELALOGUE** (Gustave Roussy, Villejuif)

**15h10-15h30** Discussion

**15h30-16h00** *Pause café dans l'exposition*

16h00-17h30

Amphithéâtre Havane

## Cancers du sein au stade précoce : prise en charge néo-adjuvante

### Modérateurs :

**H. BONNEFOI** (Institut Bergonié, Bordeaux), **G. HOUVENAEGHEL** (Institut Paoli Calmettes, Marseille).

**16h00-16h10** Trois cas cliniques Lum, TN, HER2-pos (vote 1).

**16h10-16h25** Qu'avons-nous appris dans les 20 dernières années de la chimiothérapie néo-adjuvante ?  
**H. BONNEFOI** (Institut Bergonié, Bordeaux)

**16h25-16h40** Les traitements néo-adjuvants des cancers luminaux en 2016.  
**P.H. COTTU** (Institut Curie, Paris)

**16h40-16h45** Discussion

**16h45-17h00** Cancers du sein triple négatifs et HER2-positifs.  
**A. GONCALVES** (Institut Paoli-Calmettes, Marseille)

**17h00-17h15** Rôle du chirurgien dans le traitement néo-adjuvant.  
**J.M. CLASSE** (Centre René Gauducheau, Saint-Herblain)

**17h15-17h20** Discussion

**17h20-17h30** Cas cliniques (vote 2).

avec le parrainage du Laboratoire ROCHE

14h00-15h30

Salle 352B

## Les thérapeutiques en oncologie : quels critères d'évaluation ? Quel suivi post AMM ?

### Modérateurs :

**B. ASSELAIN** (Institut Curie, Paris), **O. CHINOT** (CHU La Timone, Marseille), **P. DEMOLIS** (Saint-Denis).

**14h00-14h20** Place des biomarqueurs dans l'évaluation des médicaments : quelles exigences pour qu'un biomarqueur puisse être un critère de substitution acceptable ?

**X. PAOLETTI** (Gustave Roussy, Villejuif)

**14h20-14h40** Données post AMM : exemple des cancers du sein métastatiques avec le programme ESME de UNICANCER : peut-on réaliser des études comparatives d'efficacité à partir de données de la « vraie vie ».

**M. ROBAIN** (R&D UNICANCER, Paris)

**14h40-15h00** Les grandes bases de données nationales et les études dans la « vraie vie » (real world data) : l'exemple des sarcomes en France.

**J.M. COINDRE** (Institut Bergonié, Bordeaux)

**15h00-15h05** Discussion

**15h05-15h15** Communication orale issue de l'appel à communications

Pharmacovigilance et efficacité d'une cohorte d'ATU des anti-PD-1.

**L. HIRSCH** (Institut Curie, Paris)

**15h15-15h25** Communication orale issue de l'appel à communications

Poids des cancers sur la population et le système de soins en France en 2013, les données du SNIIRAM.

**P. TUPPIN** (CNAMTS, Paris)

**15h25-15h30** Discussion

**15h30-16h00** *Pause café dans l'exposition*

16h00-17h30

Salle 352B

## Médecine personnalisée : actualités et défis

### Modérateurs :

**H. BLONS** (Paris), **S. GARDRAT** (Institut Curie, Paris), **C. MASSARD** (Gustave Roussy, Villejuif).

### Panellistes :

**D. AZRIA** (Institut du Cancer Montpellier, Montpellier), **P. CASSIER** (Centre Léon Bérard, Lyon), **C. LE TOURNEAU** (Institut Curie, Paris), **L. ZAFRANI** (Hôpital Tenon, Paris).

**16h00-16h05** Qu'est ce qu'un biomarqueur ?

**C. MASSARD** (Gustave Roussy, Villejuif)

**16h05-16h25** Les biomarqueurs en oncologie : développement et impact dans la conception des essais cliniques en 2016.

**P. ROCHIGNEUX** (Institut Paoli Calmettes, Marseille)

**16h25-16h50** Débat : Faut-il baser la décision thérapeutique selon les anomalies moléculaires sans tenir compte du primitif ?

**H. BOURIEN** (Centre Eugène Marquis, Rennes), **L. VERLINGUE** (Institut Gustave Roussy, Ivry-sur-Seine)

**16h50-17h10** Biomarqueurs en oncothérapie.

**A. SCHERNBERG** (Gustave Roussy, Villejuif)

**17h10-17h30** Oncologie et réanimation : quel impact des immunothérapies et des thérapies ciblées sur la prise en charge ?

**E. AUCLIN** (Hôpital Européen Georges-Pompidou, Paris)

17h30-18h30

Amphithéâtre Havane

## Carte blanche au Professeur Isabelle Durand-Zaleski

**17h30-18h30** Les thérapeutiques en oncologie : quel coût pour la société dans l'avenir ?  
**I. DURAND-ZALESKI** (Hôpital Henri-Mondor, Créteil)

18h30-19h15 Buffet apéritif dans l'exposition

19h15-20h45

Salle 351

## Actualités de l'année en oncologie : évolution des connaissances biologiques et des stratégies thérapeutiques

avec le parrainage de la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer

### Modérateurs :

**M. RODRIGUES** (Institut Curie, Paris), **S. VIGNOT** (Hôpitaux de Chartres - Hôpital Louis Pasteur, Le Coudray).

**19h15-19h35** Que retenir de l'année 2015-2016 dans le cancer colorectal ?  
**J. EDELINE** (Centre Eugène Marquis, Rennes)

**19h35-19h55** Que retenir de l'année 2015-2016 dans le cancer de la prostate ?  
**H. BOYLE** (Centre Léon Bérard, Lyon)

**19h55-20h15** Que retenir de l'année 2015-2016 dans le cancer du sein métastatique ?  
**R. SABATIER** (Institut Paoli Calmettes, Marseille)

**20h15-20h35** Que retenir de l'année 2015-2016 dans le lymphome de Hodgkin ?  
**D. SIBON** (Hôpital Necker, Paris)

**20h35-20h45** Discussion



**NOUVEAU**

**1<sup>er</sup> TKI-EGFR ciblant la mutation T790M\***



## IMPACT T790M



**TAGRISSO™**  
osimertinib

**TAGRISSO™ est indiqué dans le traitement des patients adultes atteints d'un cancer bronchique non à petites cellules (CBNPC) localement avancé ou métastatique, avec mutation EGFR T790M (récepteur du facteur de croissance épidermique).**

*Les études cliniques n'ont pas été conduites chez les patients atteints d'un CBNPC et porteurs de la mutation EGFR T790M de novo.*

Non remboursable à la date du 28 avril 2016 (demande d'admission à l'étude).

Prise en charge selon les conditions définies à l'article L.162-16-5-2 du Code de la Sécurité Sociale suite à l'ATU accordée du 4 septembre 2015 au 28 avril 2016.

Les mentions légales sont disponibles sur la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>).

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

\* 1<sup>er</sup> Inhibiteur de Tyrosine Kinase de l'EGFR ciblant la mutation T790M ayant obtenu une AMM européenne en date du 2 février 2016.

09h00-12h00

Amphithéâtre Havane

## Processus métastatique : comment les mécanismes fondamentaux éclairent la pratique clinique ?

### Modérateurs :

**P. CLÉZARDIN** (UFR de médecine Lyon-Est (Domaine Laennec), Lyon), **S. EVRARD** (Institut Bergonié - Université, Bordeaux),  
**C. HENNEQUIN** (Hôpital Saint-Louis, Paris), **T. LEROY** (Centre Oscar Lambret, Lille),  
**S. VIGNOT** (Hôpitaux de Chartres - Hôpital Louis Pasteur, Le Coudray).

### 09h00-09h30 Bases fondamentales de la progression métastatique

**J. PANNEQUIN** (IGF, Montpellier)

### 09h30-09h50 Les concepts d'oligométastase et l'oligoprogression

**J. THARIAT** (Centre Antoine Lacassagne, Nice)

### 09h50-09h55 Discussion

### 09h55-10h35 Cancer : evolution Through Space and Time.

**C. SWANTON** (Cancer Research Institute, Londres, Royaume-Uni)

### 10h35-10h45 Discussion

### 10h45-11h15 Pause café dans l'exposition

## Evaluation moléculaire de la maladie métastatique

### 11h15-11h35 Intérêt des biopsies liquides.

**A. THIERRY** (Institut de Recherche en Cancérologie (U896) - CRLC Val d'Aurelle - Paul Lamarque, Montpellier)

### 11h35-11h55 Pourquoi l'anatomopathologie reste indispensable ?

**J.Y. SCOAZEC** (Gustave Roussy, Villejuif)

### 11h55-12h00 Discussion

12h00-13h00 | Espace posters commentés

Exposition

## Session posters commentés II

### Modérateurs :

**A. HAREL-BELLAN** (C.E.A. Saclay, Gif-sur-Yvette), **C.J. LARSEN** (SFC, Paris), **M. MARTY** (Hôpital Saint-Louis, Paris).

### 12h00-12h15 Neuropiline-1, un nouveau biomarqueur d'agressivité et de résistance thérapeutique du cancer de la prostate.

**C. BLANC** (Inserm U955, Créteil)

### 12h15-12h30 Caveoline-1 : intérêt pronostique et thérapeutique potentiel dans les tumeurs VADS.

**M. BURGUY** (Université de Strasbourg, Illkirch)

### 12h30-12h45 Inhibition du cancer colorectal et métastases hépatiques qui en dérivent dans un modèle de souris expérimental par la serine Spn4A de la drosophile ; le seul inhibiteur naturel de toutes les pro-protéines convertases.

**M. KHATIB** (INSERM, Université de Bordeaux, Institut Bergonié, Pessac)

### 12h45-13h00 Implication de la protéine c-mip dans la régulation des voies de survie cellulaire.

**M. OLLERO** (Institut Mondor de Recherche Biomédicale, Créteil)

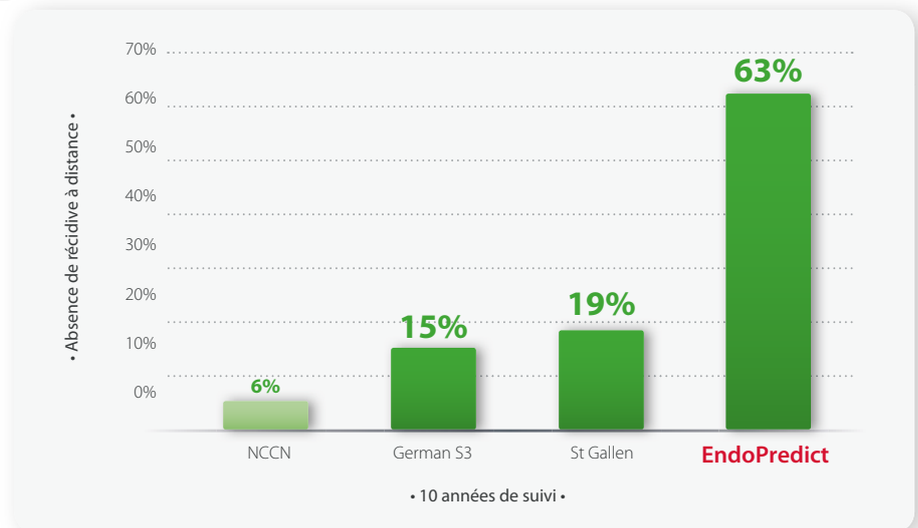


Cancer du sein RE+ HER2-

## Endocrinothérapie ou chimiothérapie?

# EndoPredict identifie la population à bas risque la plus large

**EndoPredict multiplie par 3 la taille du groupe à faible risque comparé aux guidelines européennes\***



\* Stratification de patientes à faible risque : comparaison entre EndoPredict, German S3, National Comprehensive Cancer Center Network (NCCN) 2007 et St Gallen 2011 dans les cohortes des études ABCSG 6 et 8 (adapté de Dubsky et al.; Ann Oncol. 2013 Mar;24(3):640-7)

- Réalisable intégralement dans les laboratoires de biopathologie moléculaire français
- Une classification claire : risque faible ou élevé, sans catégorie intermédiaire
- Prend en compte la taille de la tumeur et la prolifération ganglionnaire
- Un pouvoir pronostique élevé pour les métastases précoces, tardives et les récurrences à distance

**EndoPredict®**  
IDENTIFIER LE GROUPE LE PLUS LARGE DE PATIENTES À FAIBLE RISQUE

 **Sividon**  
Diagnostics

 **myriad®**  
WHEN DECISIONS MATTER

**Information et contact:**

Myriad Genetics SAS - 13, rue Camille Desmoulins - 92441 Issy-les-Moulineaux  
info@myriadgenetics.fr - www.myriadgenetics.fr - www.endopredict.com

## 08h30-12h30 | Les rencontres de la SFC : parcours infirmiers

Salle 352A

### Cancer et chronicité

#### Modératrices :

**V. DELARUELLE** (GHPS, Paris), **M. DOUARRE** (Vichy), **L. ECHAVIDRE** (Paris), **C. MANUEL** (Paris).

**08h30-09h00** Accueil

**09h00-09h15** Introduction

**G. HOARAU** (Groupe Hospitalier Universitaire Pitié-Salpêtrière, Paris)

**09h15-10h15** Thérapie ciblée et cancer du poumon métastatique.

**L. TAILLADE** (Groupe Hospitalier La Pitié-Salpêtrière, Paris)

**10h15-10h45** Retour d'expérience « parcours de soins de patiente atteinte d'un cancer métastaté du sein »

**N. SONJARJEE** (Hôpital Saint-Louis, Paris)

**10h45-11h00** *Pause café dans l'exposition*

**11h00-11h30** Physiopathologie et traitement du cancer métastaté de la prostate.

**P. BEUZÉBOC** (Institut Curie, Paris)

**11h30-12h00** Place du stomathérapeute dans la prise en charge du patient atteint du cancer métastaté du colon.

**M. VERMET** (Centre Hospitalier Henri Mondor, Créteil)

**12h00-12h30** Prise en charge psychologique du patient atteint de cancer métastaté.

**S. DAUCHY** (Gustave Roussy, Villejuif)

## 13h00-14h00 | Symposium organisé par MYRIAD

Salle 351

### EndoPredict, test génomique de nouvelle génération, disponible et réalisable en France, éligible au RIHN : modalités pratiques et utilité clinique

#### Modératrice :

**F. PENAULT-LLORCA** (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand)

**13h00-13h05** Introduction

**F. PENAULT-LLORCA** (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand)

**13h05-13h25** Présentation d'EndoPredict

**C. PETRY** (Sividon Diagnostics, Cologne)

**13h25-13h40** Etudes Adendom et Unirad

**F. PENAULT-LLORCA** (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand)

**13h40-13h55** Expérience clinique

**M. ESPIÉ** (Hôpital Saint-Louis, Paris)

**13h55-14h00** Conclusion et questions

**F. PENAULT-LLORCA** (Centre Jean Perrin, Clermont-Ferrand)

14h00-17h00

Amphithéâtre Havane

## Traitement de la maladie métastatique au décours des cancers de la prostate, du rectum et du sein : « la vraie vie » en RCP

### Modérateurs :

**T. ANDRÉ** (Hôpital Saint-Antoine, Paris), **S. EVRARD** (Institut Bergonié - Université, Bordeaux),  
**I. KRAKOWSKI** (Institut Bergonié - Université, Bordeaux), **J.L. LAGRANGE** (Hôpital Henri-Mondor, Créteil).

### Experts :

Oncologue Chirurgien : **S. EVRARD** (Institut Bergonié - Université, Bordeaux).  
Oncologues médicaux : **T. ANDRÉ** (Hôpital Saint-Antoine, Paris), **H. GAUTHIER** (Hôpital Saint-Louis, Paris),  
**I. KRAKOWSKI** (Institut Bergonié, Bordeaux), **M.P. SABLIN** (Institut Curie, Paris).  
Oncologues Radiothérapeutes : **C. HENNEQUIN** (Hôpital Saint-Louis, Paris),  
**J.L. LAGRANGE** (Hôpital Henri-Mondor, Créteil), **S. THUREAU** (Centre Henri Becquerel, Rouen).  
Médecins de la douleur : **I. KRAKOWSKI** (Institut Bergonié, Bordeaux), **J.M. PELLAT** (Clinique Mutualiste des Eaux Claires, Grenoble).  
Médecin isotopiste : **F. COURBON** (Institut Universitaire du cancer Toulouse-Oncopole, Toulouse).  
Neurochirurgien : **F. ZAÏRI** (CHU de Lille).  
Radiologue interventionnel : **X. BUY** (Institut Bergonié, Bordeaux).  
Rhumatologues : **F. DEBIAIS** (CHU de Poitiers), **M.H. VIEILLARD** (Centre Oscar Lambret et CHU, Lille).

- 14h00-15h00** Cancer prostatique en évolution osseuse.  
**15h00-15h30** *Pause café dans l'exposition*  
**15h30-16h15** Cancer du sein en évolution cérébrale.  
**16h15-17h00** Cancer du rectum en évolution locale et hépatique.

14h00-17h00

Salle 352B

## Ciblage du micro-environnement tumoral : place dans la stratégie thérapeutique

### Modérateurs :

**F. GOLDWASSER** (Hôpital Cochin Port-Royal, Paris), **F. MECHTA-GRIGORIOU** (Institut Curie, Paris).

- 14h00-14h20** Voyage dans le microenvironnement tumoral  
**C. GAGGIOLI** (IRCAN, Nice)
- 14h20-14h40** Valeurs pronostique et prédictive des lymphocytes infiltrant les tumeurs (TILs) dans les cancers du sein.  
**L. TEIXEIRA** (Hôpital Saint-Louis, Paris)
- 14h40-15h00** CAF heterogeneity and crosstalks with immune cells in breast cancer pathogenesis.   
**A. COSTA** (Institut Curie, Paris)
- 15h00-15h10** Discussion
- 15h10-15h40** *Pause café dans l'exposition*
- 15h40-16h00** Impact des CAF dans le dialogue intercellulaire et la carcinogénèse pancréatique.  
**R. TOMASINI** (INSERM U1068, Marseille)
- 16h00-16h05** Communication orale issue de l'appel à communications  
Identification d'un module stromal immunitaire prédictif, pronostique, et associé à l'infiltrat lymphocytaire dans les cancers du sein HER2-positif.  
**A.S. HAMY-PETIT** (Institut Curie, Paris)
- 16h05-16h25** Place des inhibiteurs des checkpoints immunologiques en clinique.  
**F. GOLDWASSER** (Hôpital Cochin Port-Royal, Paris)
- 16h25-16h45** Opportunités cliniques de l'association entre anti-angiogéniques et inhibiteurs des checkpoints.  
**M. TERME** (INSERM, Paris)
- 16h45-17h00** Discussion

14h00-17h00

Salle 351

## Les enjeux des médicaments par voie orale : pharmacovigilance et observance

### Modératrices :

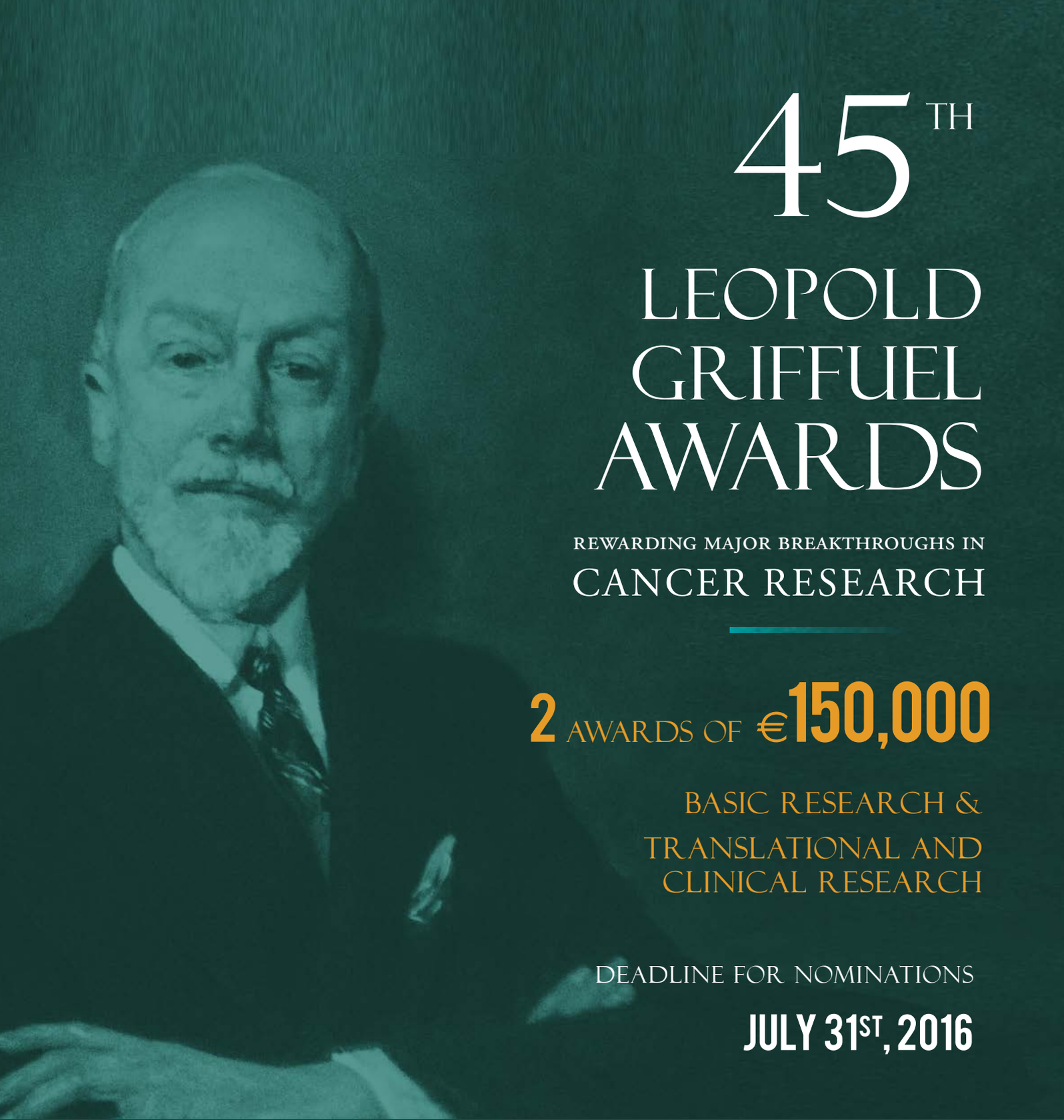
**S. DAUCHY** (Gustave Roussy, Villejuif), **M.C. ETIENNE-GRIMALDI** (Centre Antoine Lacassagne, Nice),  
**S. LAURENT** (Gustave Roussy, Villejuif).

- 14h00-14h20** Traitements des cancers du sein par voie orale, pour qui, pourquoi ? Point de vue de l'oncologue et point de vue du patient.  
**C. CUVIER** (Hôpital Saint-Louis, Paris)
- 14h20-14h40** Inhibiteurs de l'aromatase : nouveautés pour la prise en charge des effets secondaires indésirables.  
**F. LAROCHE** (Hôpital Saint-Antoine, Paris)
- 14h40-15h00** Prédiction de la toxicité de la Capécitabine dans les cancers du sein.  
**M.C. ETIENNE-GRIMALDI** (Centre Antoine Lacassagne, Nice)
- 15h00-15h10** Communication orale issue de l'appel à communications  
Rôle de la consultation pharmaceutique dans la détection des facteurs de risque de non adhérence aux thérapies orales anticancéreuses.  
**E. PETIT-JEAN** (Centre Paul Strauss, Strasbourg)
- 15h10-15h20** Communication orale issue de l'appel à communications  
Enquête nationale à destination des patients sur les effets indésirables des anticancéreux oraux indiqués dans les cancers du rein (axitinib, sorafenib, sunitinib, pazopanib, évérolimus).  
**S. NEGELLEN** (Institut National du Cancer, Boulogne-Billancourt)
- 15h20-15h50** *Pause café dans l'exposition*
- 15h50-16h10** Intérêt du suivi thérapeutique pharmacologique dans le suivi de l'observance aux TKi.  
**S. BOUCHET** (CHU, Bordeaux)
- 16h10-16h30** Observance versus adhésion : les pratiques et les outils recommandés par les usagers.
- 16h30-16h50** Accompagner l'observance : quelles ressources pour les plus vulnérables ?  
**S. DAUCHY** (Gustave Roussy, Villejuif)
- 16h50-17h00** Conclusion

17h00-17h10

Amphithéâtre Havane

**Remise des prix de la meilleure communication orale et du meilleur poster commenté  
issus de l'appel à communication**

A portrait of Leopold Griffuel, an elderly man with a white beard and mustache, wearing a dark suit and tie. The image is overlaid with a teal tint.

# 45<sup>TH</sup>

## LEOPOLD GRIFFUEL AWARDS

REWARDING MAJOR BREAKTHROUGHS IN  
CANCER RESEARCH

**2** AWARDS OF €**150,000**

BASIC RESEARCH &  
TRANSLATIONAL AND  
CLINICAL RESEARCH

DEADLINE FOR NOMINATIONS

**JULY 31<sup>ST</sup>, 2016**

**INFORMATION** [WWW.RECHERCHE-CANCER.NET](http://WWW.RECHERCHE-CANCER.NET)

The ARC Foundation Leopold Griffuel Awards are one of the most prestigious scientific awards in cancer research in Europe. Since 1970, the ARC Foundation honors scientists and physicians who have made major contributions in the understanding, diagnosis, treatment and prevention of cancers. It was established according to Mrs Griffuel's will, in honor and memory of her late husband, Mr Leopold Griffuel.

**FONDATION ARC**  
POUR LA **RECHERCHE**  
SUR LE **CANCER**



Reconnue d'utilité publique

# INFORMATIONS GÉNÉRALES

## RÉSULTATS DE L'APPEL À COMMUNICATIONS

**Les communications retenues par le Comité Scientifique sont disponibles :**

- **Communications orales** : présentations insérées dans les sessions du Congrès.
- **Posters commentés** : présentations lors des sessions « Posters commentés » qui ont lieu de 12h00 à 13h00 les jeudi 30 juin et vendredi 1<sup>er</sup> juillet dans l'exposition.
- **E-posters** : présentations à consulter dans la zone E-posters située au coeur de l'exposition.
- **Autres communications** : les résumés des communications non retenues dans les catégories précédentes sont publiés sur le site internet du Congrès : [www.congres-sfcancer.com](http://www.congres-sfcancer.com).
- **La remise du prix** de la meilleure communication orale et du meilleur poster commenté se tiendra en Amphithéâtre Havane en clôture du Congrès le vendredi 1<sup>er</sup> juillet à 17h.

## NUMÉRO SPÉCIAL DU BULLETIN DU CANCER

Une édition spéciale du Bulletin du Cancer dédiée au Congrès est disponible dans la sacoche. Vous y trouverez des articles d'orateurs du Congrès ainsi que les communications des auteurs ayant été sélectionnées pour une présentation orale lors de l'appel à communications.

## LIVRET DES AMM 2015

La place des nouvelles AMM dans la stratégie thérapeutique et les principales toxicités observées seront résumées dans un livret remis à l'ensemble des participants à l'issue des sessions plénières.

## PRÉSENTATIONS DES ORATEURS

Retrouvez les présentations du Congrès (orateurs, communications orales et posters commentés) à partir du 13 juillet sur [www.congres-sfcancer.com](http://www.congres-sfcancer.com).

## ATTESTATION DE PRÉSENCE

Téléchargez votre attestation de présence à partir du 4 juillet sur [www.congres-sfcancer.com](http://www.congres-sfcancer.com).

## CONTACTS



Secrétariat scientifique : [scientifique-sfc@europa-organisation.com](mailto:scientifique-sfc@europa-organisation.com)

Attestations de présence et renseignements : [insc-sfcancer@europa-organisation.com](mailto:insc-sfcancer@europa-organisation.com)

## RESTAURATION

### • Pauses cafés

Des pauses-café sont organisées au sein de l'exposition le matin et l'après-midi.

### • Déjeuners

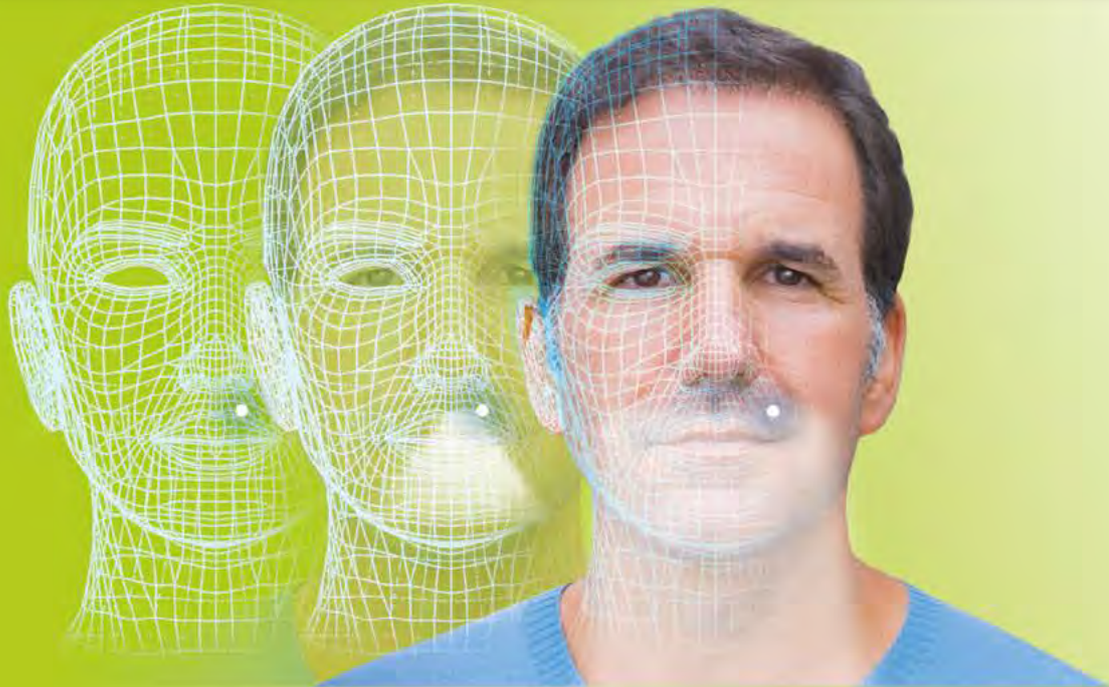
Des paniers repas sont prévus pour les participants des symposiums du jeudi et du vendredi de 13h à 14h en salle 351.

### • Cocktails

Un cocktail apéritif de bienvenue a lieu le mercredi 29 juin à partir de 19h15 en préambule de la session sur les AMM de l'année en oncologie et en hématologie.

Un cocktail apéritif est également organisé au sein de l'exposition le jeudi 30 juin de 18h30 à 19h15, avant la session sur les actualités de l'année en oncologie.

# Traitement des candidoses oropharyngées chez les patients immunodéprimés<sup>(1)</sup>



16/01/69980852/PM/001

**Loramyc**<sup>®</sup> 50 mg  
miconazole

Comprimé buccogingival muco-adhésif

Traitement local de 1<sup>ère</sup> intention  
au large spectre\* d'activité antifongique<sup>(1,2)</sup>



Une **application** pour vous accompagner dans le diagnostic  
de la candidose oropharyngée chez le patient immunodéprimé.



Pour télécharger gratuitement l'application sur votre smartphone ou votre tablette,  
flashez ce code ou connectez vous sur : [hppt://www.app-cop.fr](http://www.app-cop.fr)

Compatible Android et IOS

▲ : candidose oropharyngée

Pour une information complète, se reporter RCP du produit concerné disponible sur la base de données  
publique des médicaments <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

1 - Résumé des caractéristiques du produit Loramyc<sup>®</sup>. 2 - Avis de Transparence 20 novembre 2013.

\*Actifs sur les espèces *Candida albicans* et non *albicans*

\*\* Pendant 7 à 14 jours en fonction de la réponse clinique. Réservé à l'adulte.

**THERABEL**

# INDEX CONFÉRENCIERS

## A

Laurence ALBIGES - Villejuif	13
Thierry ANDRÉ - Paris	22
Bernard ASSELAIN - Paris	13-15
Michel ATTAL - Toulouse	9
Edouard AUCLIN - Paris	15
David AZRIA - Montpellier	15

## B

Thomas BACHELOT - Lyon	
Barouyr BAROUDJIAN - Paris	13
Naïma BEDAIRIA - Paris	12
Meriem BENFODDA - Paris	13
Léonord BENHAIM - Paris	13
Philippe BEUZEBOC - Paris	21
François-Clément BIDARD - Paris	9
Charly BLANC - Créteil	19
Jean-Yves BLAY - Lyon	13
Hélène BLONS - Paris	15
Hervé BONNEFOI - Bordeaux	14
Stéphane BOUCHET - Bordeaux	23
Héloïse BOURIEN - Rennes	15
Sandrine BOYAULT - Lyon	12
Helen BOYLE - Lyon	17
Mickaël BURGUY - Illkirch	19
Xavier BUY - Bordeaux	22

## C

Philippe CASSIER - Lyon	15
Olivier CHINOT - Marseille	13-15
Philippe CLÉZARDIN - Lyon	19
Jean-Marc CLASSE - Saint-Herblain	14
Jean-Michel COINDRE - Bordeaux	15
Adrien CONTEJEAN - Paris	13
Jean-Michel CORREAS - Paris	13
Ana COSTA - Paris	22
Paul-Henri COTTU - Paris	12-14
Frédéric COURBON - Toulouse	22
Jérôme CROS - Paris	12
Bruno CUTULI - Reims	14
Caroline CUVIER - Paris	23

## D

Claire DANIEL - Paris	13
Charles DARIANE - Paris	13
Sarah DAUCHY - Villejuif	21-23
Françoise DEBIAIS - Poitiers	22
Suzette DELALOGUE - Villejuif	14
Violette DELARUELLE - Paris	21
Pierre DEMOLIS - Saint-Denis	15
Lisa DEROSA - Villejuif	13

Michèle DOUARRE - Vichy	21
François DRAVET - Saint-Herblain	13
Sophie DUPLOMB - Lyon	13
Isabelle DURAND-ZALESKI - Créteil	17
Marie DUTREIX - Orsay	11

## E

Ludivine ECHAVIDRE - Paris	21
Julien EDELINE - Rennes	17
Marc ESPIÉ - Paris	21
Marie-Christine ETIENNE-GRIMALDI - Nice	23
Serge EVRARD - Bordeaux	19-22

## F

Cécile FARGES - Paris	13
Anthony FERRARI - Lyon	12
Ronan FLIPPOT - Paris	13
Denis FRANCK - Toulouse	11

## G

Cédric GAGGIOLI - Nice	22
Gérard GANEM - Le Mans	11
Sophie GARDRAT - Paris	15
Marie-Léa GAUCI - Paris	13
Birgit GEOERGER - Villejuif	12
François GHIRINGHELLI - Dijon	11
François GOLDWASSER - Paris	22
Anthony GONCALVES - Marseille	14

## H

Anne-Sophie HAMY-PETIT - Paris	22
Annick HAREL-BELLAN - Gif-sur-Yvette	19
Christophe HENNEQUIN - Paris	14-19-22
Laure HIRSCH - Paris	15
Gisèle HOARAU - Paris	21
Gilles HOUVENAEGHEL - Marseille	14

## J

Neige JOURNY - Rockville, Etats-Unis	13
--------------------------------------	----

## K

Antoine KHALIL - Paris	13
Majid KHATIB - Pessac	19
Jean-Jacques KILADJIAN - Paris	11
Ivan KRAKOWSKI - Bordeaux	22

## L

Aurélié LABOIS - Rouen	13
Jean-Léon LAGRANGE - Créteil	22
Pauline LALY - Paris	13
Marie LANGE - Caen	13
Françoise LAROCHE - Paris	23
Christian-Jacques LARSEN - Paris	19

**Mobilisons-nous  
pour agir**  
**Accélérons le  
changement**



[worldcancercongress.org](http://worldcancercongress.org)

@UICC | #2016WCC | #CancerCongress



**Paris, France**  
**31 Oct – 3 Nov 2016**  
Palais des Congrès de Paris

ORGANISATIONS  
HÔTES



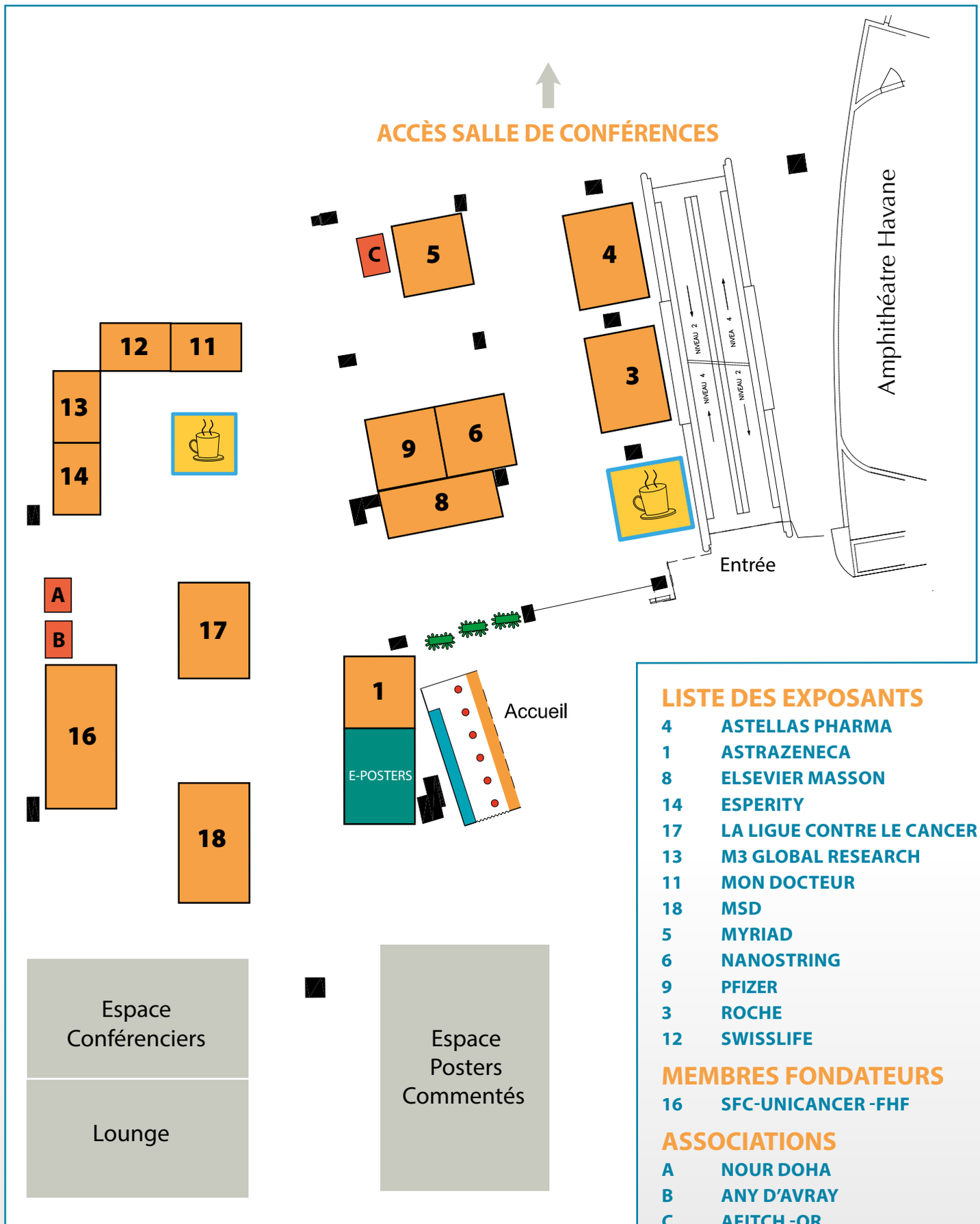
# INDEX CONFÉRENCIERS

Sophie LAURENT - Villejuif	23	Antoine SCHERNBERG - Villejuif	15
Christophe LE TOURNEAU - Paris	15	Jean-Yves SCOAZEC - Villejuif	19
Antoine LEGRAS - Paris	13	David SIBON - Paris	17
Thomas LEROY - Lille	13-19	Nadjia SONДАРJEE - Paris	21
Elika LOIR - Paris	13	Charles SWANTON - Londres, Royaume-Uni	19
Delphine LOIRAT - Paris	11		
Gwenael LORILLON - Paris	13	<b>T</b>	
<b>M</b>		Sarah TACONET - Paris	13
Isabelle MADELAINE-CHAMBRIN - Paris	13	Laurent TAILLADE - Paris	21
Clara MANUEL - Paris	21	Luis TEIXEIRA - Paris	22
Giovanna MARSICO - Villejuif	23	Magali TERME - Paris	22
Michel MARTY - Paris	9-11-13-19	Juliette THARIAT - Nice	19
Christophe MASSARD - Villejuif	15	Alain THIERRY - Montpellier	19
Christine MATEUS - Villejuif	11	Sébastien THUREAU - Rouen	22
Besma MBAREK - Paris	13	Richard TOMASINI - Marseille	22
Fatima MECHTA-GRIGORIOU - Paris	22	Jean TREDANIEL - Paris	9-13
Arnaud MEJEAN - Paris	13	Philippe TUPPIN - Paris	15
Judith MICHELS - Villejuif	9	Thomas TURSZ - Villejuif	9
Denis MORO-SIBILOT - Grenoble	11	<b>V</b>	
Anne MOURREGOT - Montpellier	14	William VAINCHENKER - Villejuif	11
<b>N</b>		Caroline VASSEUR - Tours	13
François NATAF - Paris	13	Loïc VERLINGUE - Ivry-sur-Seine	15
Sophie NEGELLEN - Boulogne-Billancourt	23	Maryline VERMET - Créteil	21
Stéphanie NGUYEN QUOC - Paris	13	Alain VIARI - Lyon	12
<b>O</b>		Marie-Hélène VIEILLARD - Lille	22
Mario OLLERO - Créteil	19	Stéphane VIGNOT - Chartres	9-17-19
<b>P</b>		<b>W</b>	
Cécile PAGES - Paris	13	Johanna WASSERMANN - Paris	9
Julie PANNEQUIN - Montpellier	19	<b>Z</b>	
Xavier PAOLETTI - Villejuif	15	Lara ZAFRANI - Paris	15
Iris PAUporté - Boulogne-Billancourt	12	Fahed ZAIRI - Lille	22
Jean-Michel PELLAT - Grenoble	22	Gérard ZALCMAN - Paris	13
Frédérique PENAULT-LLORCA - Clermont-Ferrand	12-21	Ouidad ZEHOU - Créteil	9
Emilie PETIT-JEAN - Strasbourg	23		
Christoph PETRY - Cologne, Allemagne	21		
Baptiste PICHON - Prilly	13		
<b>R</b>			
Emeline RIBOT - Bordeaux	13		
Nathalie RIOUX-LECLERCQ - Rennes	13		
Mathieu ROBAIN - Paris	15		
Philippe ROCHIGNEUX - Marseille	15		
Manuel RODRIGUES - Paris	9-17		
Jennifer ROUX - Paris	13		
<b>S</b>			
Renaud SABATIER - Marseille	17		
Marie-Paule SABLIN - Paris	22		

# LISTE PARTENAIRES, EXPOSANTS, ANNONCEURS

<b>AFITCH-OR</b> www.afitch-or.asso.fr	C
<b>ANY D'AVRAY ADERANS</b> Tél. : 01 42 60 97 42 - www.anydavray.fr	B
<b>ASTELLAS PHARMA</b> Tél. : 01 55 91 75 00 - www.astellas.fr	STAND 4
<b>ASTRAZENECA</b> www.astrazeneca.fr	STAND 1
<b>EIRL SEBASTIEN MARIANO SWISSLIFE</b> Tél. : 06 61 93 86 01	STAND 12
<b>ELSEVIER</b> Tél. : 01 71 16 55 00 - www.elsevier-masson.fr	STAND 8
<b>ESPERITY</b> Tél. : 0032 477 28 69 00 - www.esperity.com	STAND 14
<b>FONDATION ARC</b> Tél. : 01 45 59 59 59 - www.arc-cancer.net	
<b>IPSEN pharma</b> Tél. : 01 58 33 50 00 - www.ipsen.com	
<b>LIGUE NATIONALE CONTRE LE CANCER</b> Tél. : 01 53 55 24 00 - www.ligue-cancer.net	STAND 17
<b>M3 EU Ltd</b> Tél. : 0044 208 741 6200 - www.m3globalresearch.com	STAND 13
<b>MERCK</b> Tél. : 04 72 78 25 25 - www.merck.fr	
<b>MonDocteur.fr</b> Tél. : 01 85 08 46 76 - www.mondocteur.fr	STAND 11
<b>MSD France</b> Tél. : 01 80 46 40 00 - www.msd-France.com	STAND 18
<b>MYRIAD GENETICS</b> Tél. : 01 58 04 24 25 - www.myriadgenetics.fr	STAND 5
<b>NANOSTRING TECHNOLOGIES</b> Tél. : 06 37 14 82 10 - www.nanostring.com	STAND 6
<b>NOUR DOHA ASSOCIATION NATIONALE LUTTE CONTRE LE CANCER ET MEMBRE ALIAM France</b> Tél. : 0021 377 167 5516 - www.nourdoha.com	A
<b>PFIZER</b> Tél. : 01 58 07 45 29 - www.pfizer.fr	STAND 9
<b>ROCHE</b> Tél. : 01 47 61 40 00 - www.roche.fr	STAND 3
<b>THERABEL Lucien Pharma</b> Tél. : 01 44 40 57 00 - www.therabel.fr	

# PLAN DE L'EXPOSITION



## LISTE DES EXPOSANTS

- 4 **ASTELLAS PHARMA**
- 1 **ASTRAZENECA**
- 8 **ELSEVIER MASSON**
- 14 **ESPERITY**
- 17 **LA LIGUE CONTRE LE CANCER**
- 13 **M3 GLOBAL RESEARCH**
- 11 **MON DOCTEUR**
- 18 **MSD**
- 5 **MYRIAD**
- 6 **NANOSTRING**
- 9 **PFIZER**
- 3 **ROCHE**
- 12 **SWISSLIFE**

## MEMBRES FONDATEURS

- 16 **SFC-UNICANCER -FHF**

## ASSOCIATIONS

- A **NOUR DOHA**
- B **ANY D'AVRAY**
- C **AFITCH -OR**







**VOUS AVEZ DES PROPOSITIONS  
POUR L'HÔPITAL PUBLIC ET LES  
ÉTABLISSEMENTS MÉDICO-SOCIAUX ?**

la concertation numérique de la **FHF**



➔ JE DONNE MON AVIS

**ÉCHANGEONS SUR**  
<http://monavisnotresante.fhf.fr>

#MonAvisNotreSanté



Groupe des CLCC

# Groupe UNICANCER, fer de lance de la recherche en cancérologie

## RÉUNIT LES CENTRES DE LUTTE CONTRE LE CANCER (CLCC)

**20**  
établissements privés à but  
non lucratif dédiés exclusivement  
à la lutte contre le cancer

+ de  
**120 000**  
patients hospitalisés par an



**1** modèle  
unique

avec **3** missions :  
les soins, la recherche  
et l'enseignement



Près de **500**  
essais cliniques en cours  
promus par les CLCC

+ de **16 %**  
des patients pris en charge  
dans les CLCC sont inclus  
dans des essais cliniques



## R&D UNICANCER : DIRECTION DE LA RECHERCHE D'UNICANCER



Premier opérateur  
national académique  
de recherche clinique  
en cancérologie

+ de **70**  
essais cliniques en activité

+ de **5 000**  
patients inclus en 2015

+ de **250**  
sites investigateurs  
participent à ces essais  
en France et  
à l'international

Un réseau de  
**15**  
groupes d'experts  
multidisciplinaires

Une équipe de  
+ de **100**  
personnes

Plateau opérationnel  
avec **4** départements :

- Opérations cliniques ;
- Données médicales et programme Esmé\* ;
- PV\*, Affaires réglementaires et AQ\* ;
- Développement et partenariats.

\* Esmé : Épidémiologie Stratégie et Médico-Économie,  
PV : Pharmacovigilance, AQ : Assurance Qualité.

*Ensemble, innovons toujours pour nos patients*

[www.unicancer.fr](http://www.unicancer.fr)

# Somatuline<sup>®</sup> L.P. 120 mg lanréotide

NOUVELLE  
INDICATION

Traitement des tumeurs neuroendocrines gastro-entéro-pancréatiques non résécables de l'adulte, localement avancées ou métastatiques, de grade 1 ou de grade 2 avec un index Ki67  $\leq$  10%, ayant pour origine l'intestin moyen, le pancréas, ou d'origine inconnue après exclusion d'un site primitif au niveau de l'intestin postérieur.<sup>(1)</sup> (Voir Propriétés pharmacodynamiques des mentions légales).

Non remboursable et non agréé aux collectivités à la date du 24/07/2015.  
Demande d'admission à l'étude.

# CONTRÔLER LA PROGRESSION



Contre-indication : Hypersensibilité à la somatostatine ou aux peptides apparentés ainsi qu'à l'un des excipients.

Pour une information complète, se reporter aux mentions légales disponibles sur la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>).



1. RCP Somatuline<sup>®</sup>  
\*Innovier pour mieux soigner